

17.06.2022

Скалібор® - нашийник інсектоакарицидний проти ектопаразитів
(нашийник)
листівка-вкладка

Опис

Нашийник (полімерна стрічка) білого, коричневого або чорного кольору (в залежності від використаного барвника) з пластиковою пряжкою на кінці.

Склад

Нашийник містить діючу речовину:
дельтаметрин – 4 %.

Допоміжні речовини: полімерна стрічка, епоксидована соєва олія, дизооктиладіпат, трифенілфосфат, барвники (диоксид титану (Е171), заліза оксид жовтий (Е172), заліза оксид червоний (Е172), заліза оксид чорний (Е172).

Фармакологічні властивості

ATCvet QP53, ектопаразтициди, інсектициди і репеленти (QP53AF03, дельтаметрин)

Дельтаметрин ((S)-ціано(3-феноксиfenіл)метил(1[1R,3R)-3-(2,2-дibромвініл)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат), синтетичний піретроїд II-го покоління з інсектоакарицидною дією. Поступово виділяючись з поверхні стрічки нашийника, дельтаметрин переноситься на шкірно-шерстний покрив тварини, виявляє інсектоакарицидну і репелентну дію щодо ектопаразитів (бліх, волосоїдів, вошей, комарів, москітів) та паразитiformних кліщів, що паразитують на собаках.

Механізм дії дельтаметрину полягає у незворотній активації натрієвих каналів мембрани нервових клітин, деполяризації клітинних мембрани і блокаді нервової провідності, що призводить до порушення рухових рефлексів, і врешті викликає повний параліч і загибель членистоногих. Завдяки високій ліпофільноті, дельтаметрин практично не всмоктується, розподіляється по поверхні шкіри і забезпечує тривалий захист тварини від ектопаразитів.

Застосування

Профілактика та лікування собак при ураженні блохами (*Ctenocephalides spp. Pulex irritans*), волосоїдами (*Trichodectes canis*), вошами (*Linognathus setosus*), комарами (*Culex spp. Aedes spp., Anopheles spp.*) москітами (*Phlebotomus spp.*) та паразитiformними кліщами (*Ixodes ricinus, Dermacentor spp., Rhipicephalus spp.*);

Нашийник захищає тварин від нападу ектопаразитів, особливо в теплу пору року (в період підвищеної активності ектопаразитів).

Безперервне використання нашийника Скалібор® забезпечує захист тварин від бліх, волосоїдів і вошей - протягом 4 місяців, від комарів та паразитiformних кліщів протягом 6 місяців. Нашийник проявляє репелентну дію щодо москітів (*Phlebotomus perniciosus*) – протягом 12 місяців.

Завдяки репелентній дії нашийник можна використовувати для профілактики інфікування лейшманіозом. Однак, за несприятливих умов навколошнього середовища передача москітами збудника *Leishmania infantum* не може бути повністю виключена.

Дозування

Нашийник застосовують лише зовнішньо! Після відкриття упакування нашийник розгортають і надягають на шию тварини, підганяючи за розміром так, щоб між шицею тварини і нашийником залишався проміжок 1-2 см, фіксують пряжкою, надлишок зрізуєть, залишаючи кінець довжиною близько 5 см.

Тваринам залежно від маси тіла застосовують нашийники різних розмірів:

- для собак малих і середніх порід – довжиною 48 см,
- для собак великих порід – довжиною 65 см.

Постійне використання нашийника забезпечує захист тварин від ектопаразитів протягом 5-6 місяців.

Протипоказання

Не застосовувати цуценятам до 7-тижневого віку !

Не застосовувати собакам при виражених ушкодженнях шкірного покриву !

17.06.2022

Не застосовувати собакам за підвищеної чутливості до претроїдів !
Не застосовувати котам !

Застереження

Лише для зовнішнього застосування.

Не застосовувати одночасно з протипаразитарними препаратами, що містять фосфорорганічні сполуки.

У період використання нашийника уникати контакту тварин з дітьми віком до 2-х років, а також не дозволяти дітям торкатися тварин для уникнення контакту і попадання діючої речовини нашийника на відкриті ділянки тіла дітей та у верхні дихальні шляхи.

Рекомендовано уникати тривалого контакту, наприклад спати з тваринами, у період використання нашийника.

Нашийник вологостійкий, його ефективність не знижується при намоканні, але враховуючи високу токсичність дельтаметріну для риб та інших гідробіонтів, нашийник необхідно знімати перед купанням або миттям собаки. Не допускати собак до водойм впродовж перших п'яти днів використання нашийника.

При роботі з препаратом необхідно дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

Після маніпуляцій з нашийником слід ретельно вимити руки водою з милом.

Форма випуску

Скалібор® - нашийник інсектоакарицидний проти ектопаразитів залежно від маси тіла тварин випускають таких розмірів:

- для собак малих і середніх порід – довжиною 48 см,
- для собак великих порід – довжиною 65 см.

Кожен нашийник упакований у герметичний багатошаровий пакет і картонне саше. Вторинне упакування – картонні коробки по 1, 6,12 та 20 шт.

Зберігання

Препарат зберігати у сухому темному приміщенні в оригінальному упакуванні при температурі від 2 до 25°C.

Зберігати окремо від кормів та харчових продуктів у недоступному для дітей та тварин місці.
Термін придатності

3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

Інтервет Інтернешнл Б.В.
Вім де Корверштраат 35,
5831 АН Боксmeer
Нідерланди

Intervet international B.V.
Wim de Korverstraat 35
5831 AN Boxmeer
The Netherlands

Виробник готового продукту:
Інтервет Продакшнс С.А.
Рю де Ліонс,
27460, Іговілль,
Франція

Intervet Production S.A.
Rue De Lyons
27460, Igoville
France